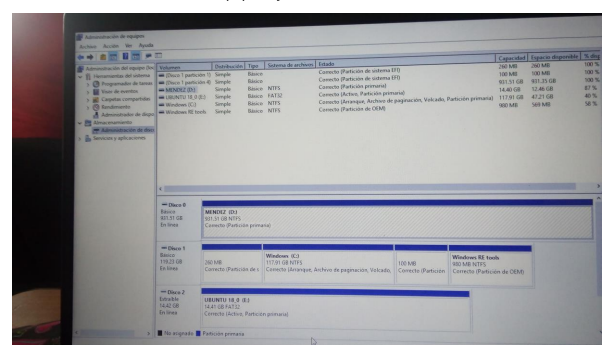




Nombre de la práctica	Instalacion de UBUNTU			No.	
Asignatura:	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	Carrera:	INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES	Duración de la práctica (Hrs)	

Celso Mendez Timoteo 1er semestre

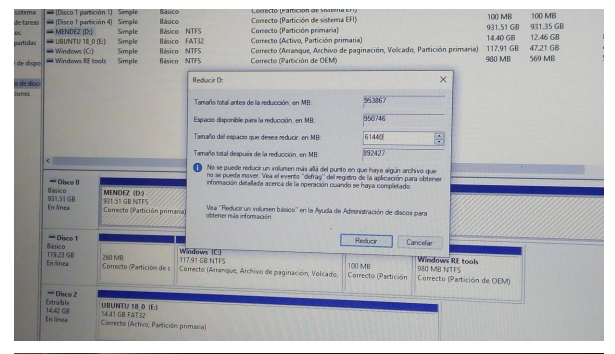
- I.- Competencia(s) especifica(s)
- II.- Lugar de realización de la practica (laboratorio, taller, aula u otro): En el aula
- III.-Material empleado: laptop, memoria USB booteada, UBUNTU 18.04,
- IV.- Desarrollo de la práctica:
- 1.-Ir hacia administrador de equipos, y seleccionar administrador de discos.

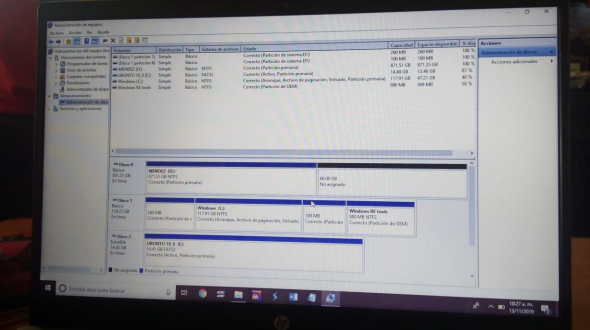


2.-Seleccionar el disco donde haremos la partición y dar clic derecho y seleccionar reducir volumen.





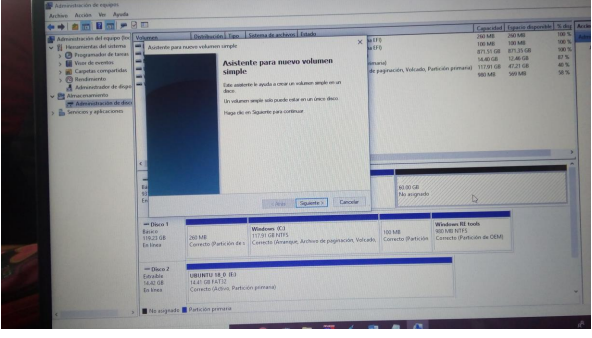


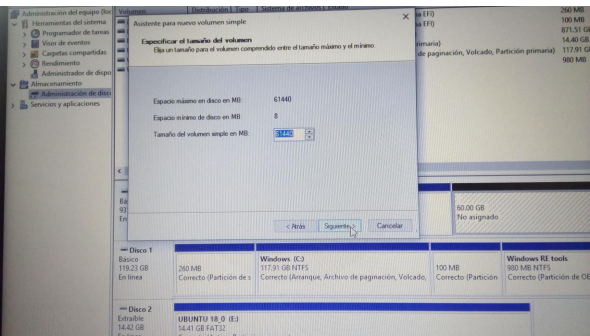


3.-Le asignamos un nuevo volumen.



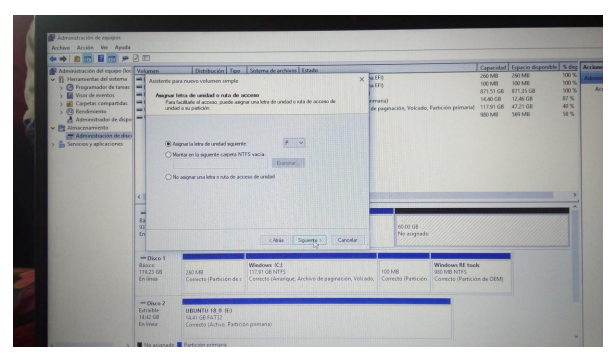




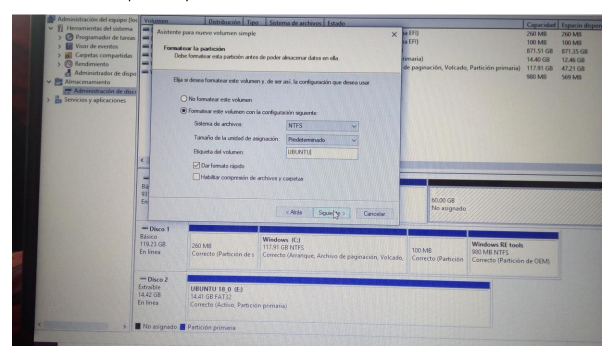






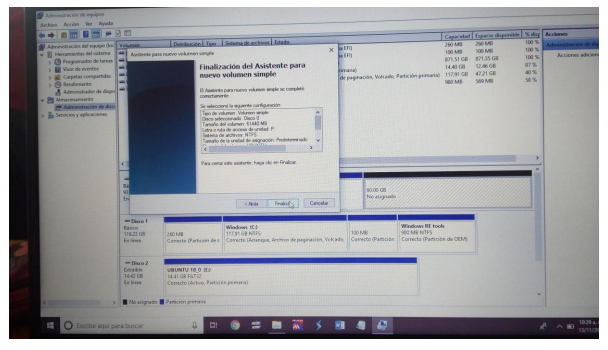


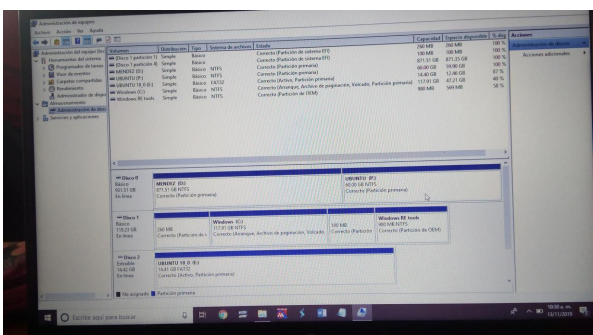
4.-Formateamos la partición y finalizamos.







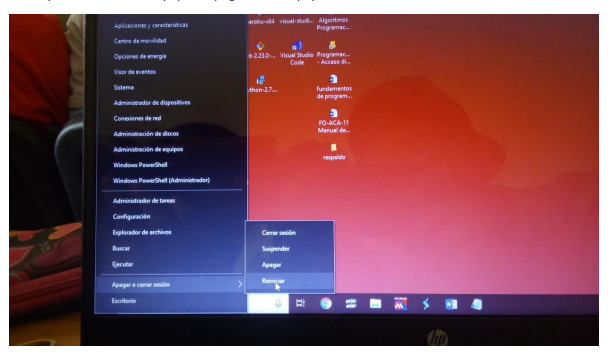




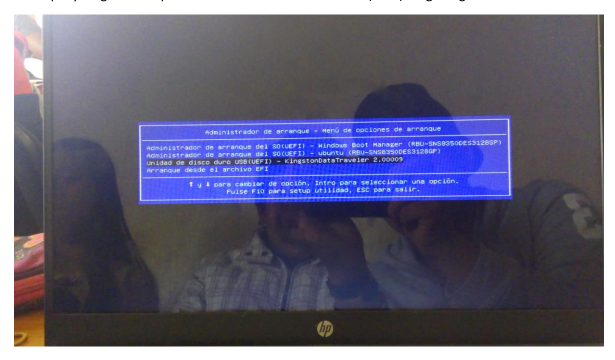




5.-Despues reiniciamos equipo o apagamos el equipo.



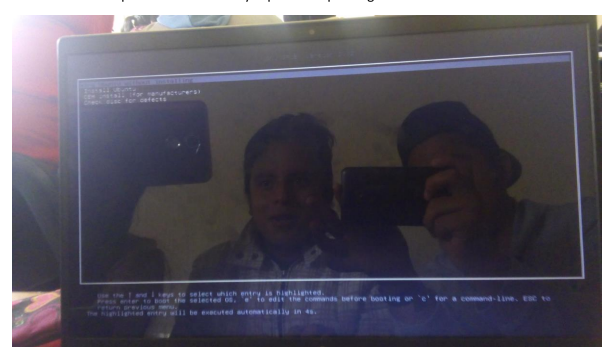
6.-Prendemos el equipo y rápidamente presionamos la tecla f9 para abrir el administrador de arranque y elegimos la opción de unidad de disco duro USB(UEFI)-kingstongDataTraveler.



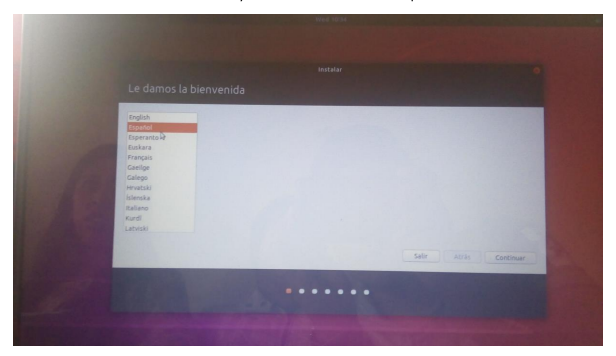




7.-Seleccionar la opción install Ubuntu y esperamos que cargue.



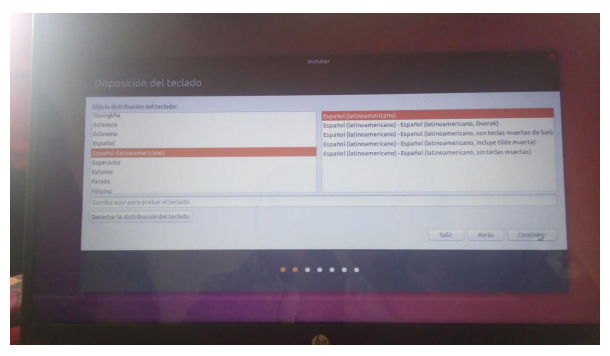
8.-Nos abre la ventana de bienvenida y seleccionamos el idioma español.



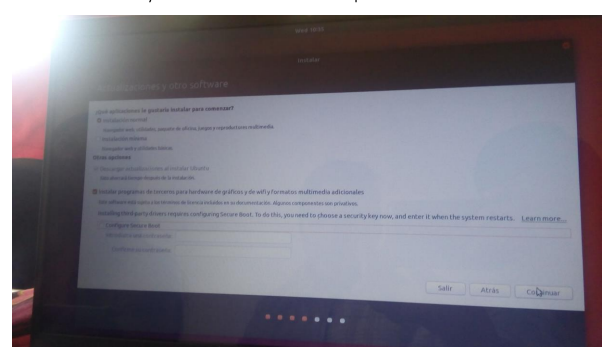




9.-En la disposición del teclado seleccionamos español(latinoamericano).



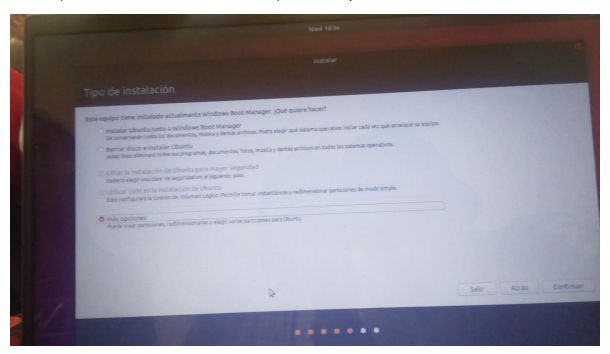
10.-En actualizaciones y otro software seleccionamos la opción instalación normal.



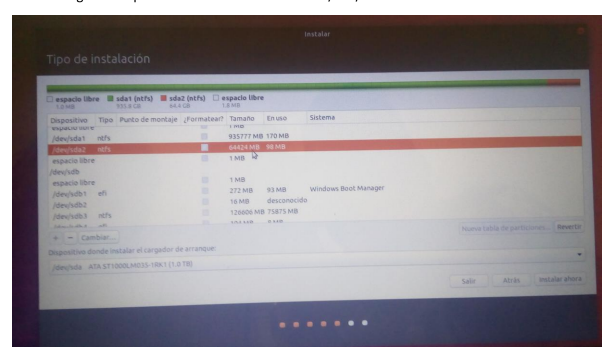




11.-En tipo de instalación seleccionamos la opción más opciones.



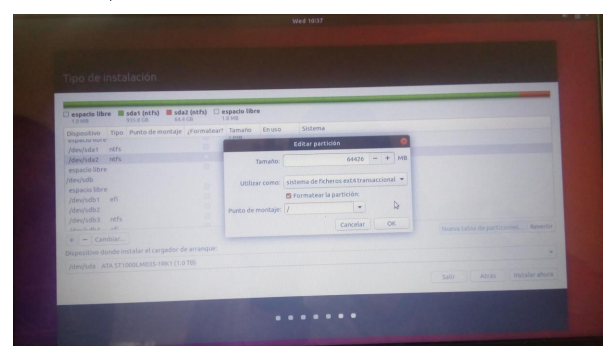
12.-En la siguiente tipo de instalación seleccionamos /dev/sda2 ntfs 64424 98MB.



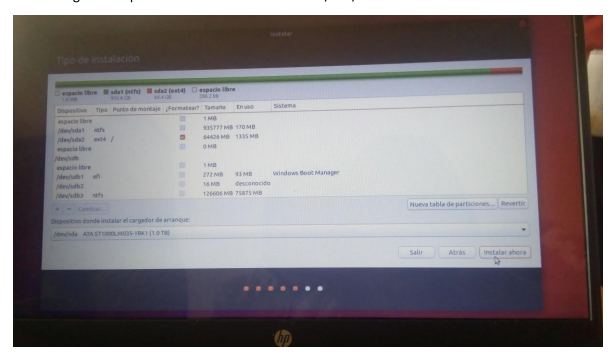




13.-Editamos la partición.



14.En la siguiente tipo de instalación seleccionamos /dev/sda2 ext4.

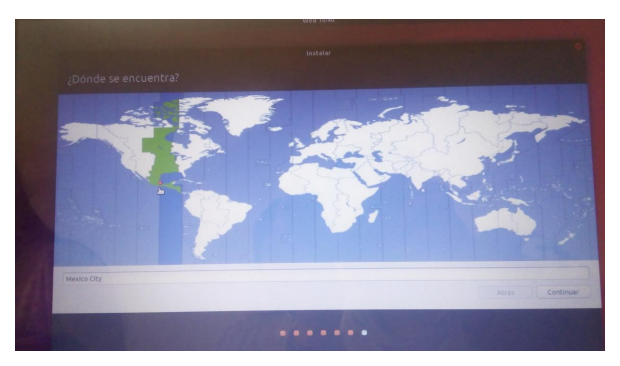


15.-Seleccionamos la ubicación en donde nos encontramos.

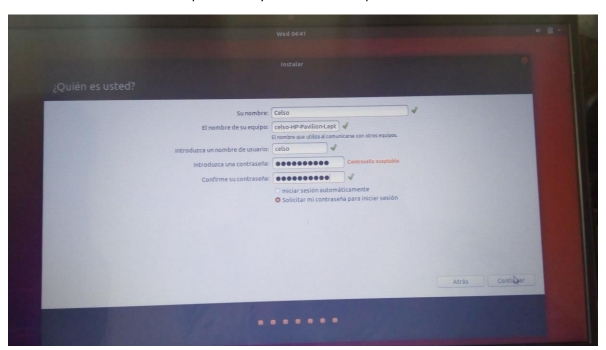
GOBIERNO DEL ESTADO DE MÉXICO

MANUAL DE PRÁCTICAS





16.-Colocamos nuestros datos personales y una contraseña personal.

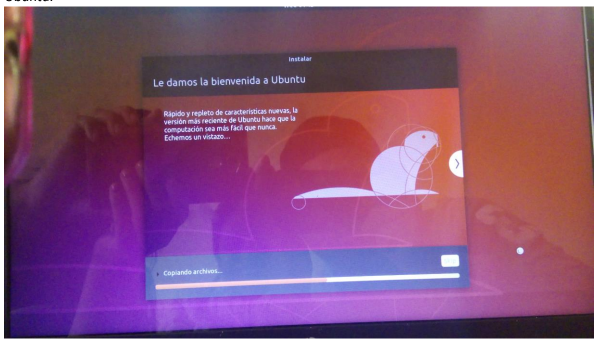


17. Esperamos que cargue la instalación y después damos clic en el apartado reiniciar ahora y después volvemos a encender el equipo y rápidamente presionamos la tecla f9 para iniciar con





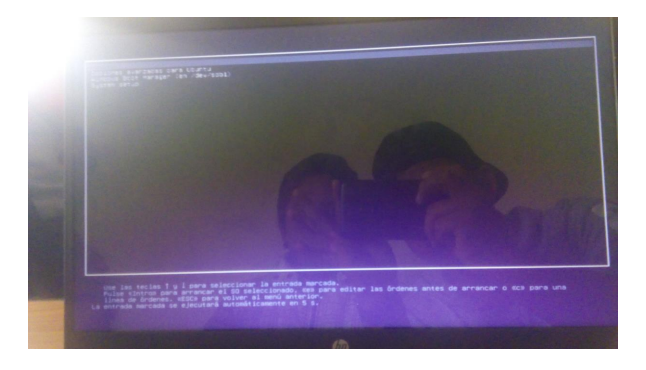
Ubuntu.

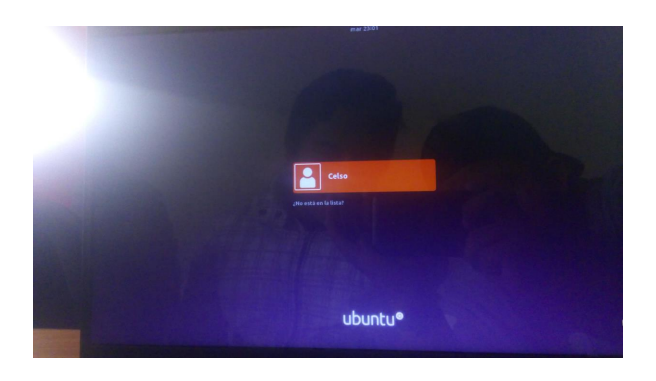
















18.-Y listo ya estamos dentro del sistema operativo Ubuntu.

